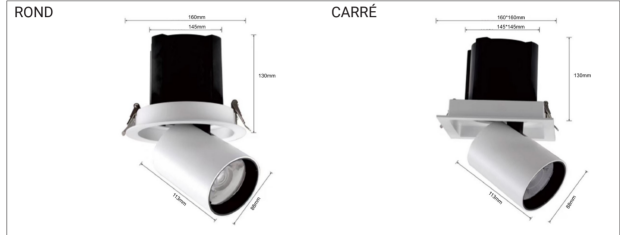
Collection Prisé

iLUMi par 🖰 PowerQ







SOLARIS 30



Température de couleur







Qualité de la couleur

• CRI 90+

Protocol de gestion

ON/OFF 0-10V DALI **TRIAC**

Modèles





Application



Espaces résidentiels



Environnements commerciaux



Bureaux



Conception architecturale et spécialisée



Hôtellerie et restauration



Établissements de santé



RÉSUMÉ

ÉLECTRIQUE	
Puissance	30W
Tension	85-277V AC
Fréquence	50/60Hz
Facteur de puissance	> 0.95
Protocol de gestion	On-off / 0-10V / DALI / TRIAC
Alimentation électrique	Lifud / PHILIPS

LUMIÈRE ET OPTIQUE		
Effet lumineux	100lm/w	
Optique du faisceau	15°, 24°, 36°	
Source lumineuse	3000lm	
Qualité de la couleur	CRI 90+	
Couleur de la lumière	2800K à 7000K	

GÉNÉRAL	
Matériau du boîtier	Aluminium 6063 + PC
Couleur du boîtier	Blanc / noir
Dimensions	ROND: Ø160 x 130 mm CARRÉ: 160 x 160 x 130 mm
	ROND: Ø145-150 mm CARRÉ: 145 x 145 mm
Température de fonctionnement	-20°C à 40°C
Durée de vie	50000h
Garantie	5 ans
Norme	Certifié ETL selon les normes américaines et canadiennes pour les emplacements humides (IC). Certifié ETL pour contact direct avec l'isolation.